

LA SOLUTION

Cap  
NÉGOCE



Cap  
BARTHODIA

La liberté des logiciels open source  
pour des entreprises performantes !

www.capbarthodia.com

LOGICIEL LIBRE :

Ne payez plus de licence  
et optez pour une maintenance à la carte !

Cap  
NÉGOCE

est une solution  
pré-paramétrée de l'ERP (PGI)  
Open Source Adempiere  
qui vous offre une application  
puissante et une ergonomie  
adaptée à vos besoins  
quotidiens.

**A partir d'une simple  
connexion internet :**

vous pouvez travailler  
du bureau ou  
de la maison  
et suivre l'activité  
de votre  
entreprise.

Cap

NÉGOCE est parfaitement adaptée pour votre activité de négoce :

- Gestion des achats / ventes
- Gestion des articles
- Gestion des tiers...

CAP BARTHODIA,

centre de formation agréé

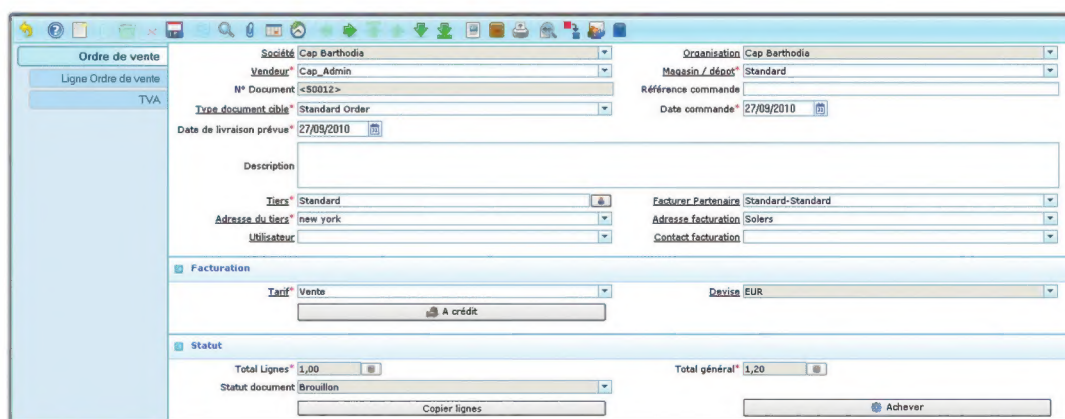
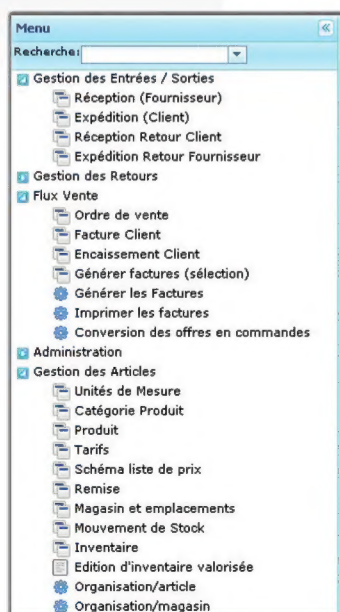
(montant remboursable  
au titre de votre budget formation)

Installation sur un serveur hébergé  
Création de votre société

- 1 utilisateur, 1 profil
- Logo et pied de page (Devis, BC, BL, Facture)
- Manuel d'utilisation en ligne

À PARTIR DE  
**1490** HT  
€

Hors formation, maintenance et hébergement.



Cap

Avec NÉGOCE simplicité rime avec efficacité :

menu déroulant, interface conviviale prise en main rapide, approche métier.

Disponible et à taille humaine, l'équipe de Cap BARTHODIA  
vous assiste dans la **mise en place**, la **formation**, le **suivi**  
et l'**évolution de votre solution**.

Contactez-nous :

commercial@capbarthodia.com

ou au : 01 64 06 22 65

Cap Barthodia S.A.R.L. - Résidence la Versaillaise - 1, rue du 8 mai 1945 - 77111 Solers

N° Siret : 48979458600029 - NAF : 7022Z



LA SOLUTION

Cap  
NÉGOCE



Cap  
BARTHODIA

La liberté des logiciels open source  
pour des entreprises performantes !

[www.capbarthodia.com](http://www.capbarthodia.com)

LOGICIEL LIBRE :

Ne payez plus de licence  
et optez pour une maintenance à la carte !

## ACHATS

- ▶ Emission de commande fournisseurs
- ▶ Emission d'une demande d'achat
- ▶ Génération de commande fournisseur à partir d'une demande d'achat
- ▶ Gestion des remises fixes ou par palier
- ▶ Réception des marchandises
- ▶ Gestion des retours fournisseurs
- ▶ Paiement fournisseurs

## GESTION DES MAGASINS

- ▶ Gestion des magasins et emplacements
- ▶ Gestion des stocks, transferts
- ▶ Suivi des mouvements de stocks
- ▶ Inventaire physique
- ▶ Mise au rebut
- ▶ Gestion des approvisionnements

## VENTES

- ▶ Gestion des devis
- ▶ Génération des commandes de ventes à partir du devis
- ▶ Commande de vente
- ▶ Gestion des expéditions marchandises
- ▶ Bon de livraison
- ▶ Génération automatique des factures
- ▶ Gestion des remises fixes ou par paliers
- ▶ Gestion des avoirs
- ▶ Gestion des retours
- ▶ Gestion des tarifs
- ▶ Relance client
- ▶ Suivi des ventes et historique du compte

## RELATION TIERS

- ▶ Gestion de la fiche tiers
- ▶ Gestion des groupes de tiers
- ▶ Enregistrement des contacts et coordonnées
- ▶ Planning de facturation

## ADMINISTRATION

- ▶ Gestion des profils utilisateurs
- ▶ Multilingues
- ▶ Multi-établissements
- ▶ Préparation à la comptabilité

## GESTION DES ARTICLES

- ▶ Gestion de la fiche article
- ▶ Définition de catégories d'articles
- ▶ Gestion des tarifs
- ▶ Gestion de 3 devises (£, \$ et €)
- ▶ Gestion des unités de mesure
- ▶ Suivi des mouvements de stocks
- ▶ Gestion des nomenclatures commerciales
- ▶ Lecture et impression des codes à barres

## FORMATION ET MAINTENANCE

- ▶ Journée de formation 700 € HT / jour.
- ▶ Package conseillé pour cette solution (3 jours de formation + 1 journée d'assistance au démarrage au prix de 2 600 € HT)
- ▶ Hébergement et maintenance technique (hors bug) : 1 500 € HT / an
- ▶ Assistance fonctionnelle (hors bug) : ajout d'un champ, modification et création des états, d'une fenêtre, d'un processus... : à la demande sous forme de tickets d'assistance (nous contacter).

Contactez-nous :

[commercial@capbarthodia.com](mailto:commercial@capbarthodia.com)

ou au : 01 64 06 22 65

Cap Barthodia S.A.R.L. - Résidence la Versaillaise - 1, rue du 8 mai 1945 - 77111 Solers

N° Siret : 48979458600029 - NAF : 7022Z